

Produktinformation



Q8 T 800

Anwendung:

Q8 T800 ist ein teilsynthetisches Leichtlauf-Motorenöl auf Basis ausgewählter Grundöle, für gemischte Fuhrparks mit Diesel- und Benzinmotoren mit und ohne Turbo-Aufladung sowie für den Einsatz in Motoren von LKW's und Baumaschinen. Konzipiert für längere Ölwechselintervalle und sehr hohe Belastungen. Einsatz in emissionsarmen Motoren nach Euro 3 und Euro 4 nach Herstellervorschrift möglich.

Spezifikation

- API CI-4/SL
- ACEA E7, E5, E3, B4, B3, A3
- Cummins CES 20071, -72, -76, -77, -78
- MB 228.3, 229.1
- MAN 3275
- Mack EO-M Plus
- Volvo VDS-3
- Renault VI RLD-2

Vorteile:

- Geeignet für verlängerte Ölwechselintervalle
- (SHPD) Hoher Verschleißschutz bei wechselnder Belastung
- Hervorragender Schutz gegen Abschleifen der Bohrung Geeignet für den Ganzjahreseinsatz
- Gute Fließbarkeit bei niedrigen Temperaturen
- Kraftstoffsparendes Leichtlaufmotorenöl
- Verringert die Wartungskosten
- Guter Korrosionsschutz durch hohe alkalische Reserven
- Verhindert Schwarzschlammablagung
- Schützt vor Kaltschlammablagerungen
- Für Katalysatorbetrieb geeignet
- Einsetzbar in schadstoffarmen Motoren

Hinweis:

Nicht in Zweitakt-Dieselmotoren verwenden, um Ablagerungsbildung und Motorversagen zu vermeiden!

Spezifische Daten:	Methode	Einheit	Untersuchungsdaten
			10W-40
Dichte, 15 °C	D 4052	kg/m ³	874
Kin. Viskosität bei 40 °C	D 445	mm ² /s	90,5
Kin. Viskosität bei 100 °C	D 445	mm ² /s	13,45
Viskositätsindex	D 2270		150
Grenzpumptemperatur	D 3829	°C	-28
Sulfatasche	D 280	% Menge	1,3
Gesamtbasenzahl	D2896	mg KOH/g	9,9
Flammpunkt DIN 51376,	D 92	°C	220
Pourpoint DIN 51597, °C	D 97	°C	-36

Kuwait Petroleum International Lubricants ; Für Deutschland > Telefon alle Diensten : 0080078645735
Telefon Technische Dienst : 0080078645787

Kuwait Petroleum International Lubricants behält sich das Recht vor, die Produkte zu verbessern und die Spezifikationen entsprechend zu ändern.